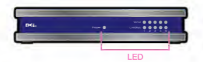
FX-05IS

PCIL

5ポート 10M/100M スイッチングハブ

Front side



Back side



LEDの名称	状態	記述
Power LED	点灯(緑) 消灯	本製品に電源が入ると点灯します。 電源がOFFの状態の時は消灯します。
Link/Act LED	点灯(緑) 点滅(緑) 消灯	ボートのリンク確立時に点灯します。 ボートがデータの送受信中は点滅します。 ケーブルを接続していない(リンクが確立していない) と消灯します。
消灯 電源がOFF、リンクが確立し		リンクが100Mbpsで確立すると緑色に点灯します。 電源がOFF、リンクが確立していないまたは10Mbps で確立している時は消灯します。

[ボート1~5]

100BASE-TX/10BASE-T LANケーブル接続用のRJ-45ポート(Auto MDI/MDI-X対応)です。

【電源ケーブル】(背面)

AC100Vコンセントに接続します。

【品番】(底面ステッカー) 本製品の製品型番です。

【シリアル番号】(底面ステッカー)

本製品のシリアル番号です。ユーザ登録時に必要となります。また、製品故障時などにサポートを受ける場合にも必要になります。

FX-05ISの特徴

- ●Autonegotiation機能により、転送速度(100/10Mbps)および転送モード(全二重/半二重)を 自動認識可能
- ●スイッチング方式にはストア&フォワード方式を採用
- ●LEDにより各ポートおよびネットワークのステータス確認が可能
- ●Auto MDI/MDI-Xに対応でクロス/ストレート自動認識
- ●デスクトップでの設置を考慮したファンレス静音設計
- ●軽量コンパクトなプラスティックボディ
- ●スチール製什器・家具等取付用のマグネットを本体底面に装備
- ●電源内蔵によりにすることにより、電源ケーブルの抜けを防止

パッケージ内容

- ●FX-05IS 本体
- ●保証書
- ●ゴム足(本体に付属)
- ●使用上の注意
- ●マグネット(本体に付属)

※付属品で足りない物があるときは、販売店または弊社テクニカルサポートまでお問い合わせください。

FX-05IS仕様			(242)
項目	説明	項目	説明
品名	スイッチングハブ	フロー制御	半二重:バックプレッシャー
型番	FX-05IS		全二重:IEEE 802.3x
Autonegotiation	全ポート対応	最大MACアドレス記憶数	MACアドレス:2,000個(全ポート合計)
Auto MDI/MDI-X	全ポート対応	寸法(W×D×H)	159 × 85 × 30 mm※突起部分を除く
LEDインジケータ	Power, Link/Act, 100M	重力	330g
アクセス方法	CSMA/CD 10/100Mbps	消費電力	最大3.0W
対応規格	IEEE 802.3 10BASE-T	入力電圧	AC 100V 50/60Hz
	IEEE 802.3u 100BASE-TX	動作温度	0~40°C
ネットワークブリッジ機能	フィルタリング、フォワーディング、アドレス学習	動作湿度	35~85% (結露しないこと)
フィルタ速度	各ポート10BASE-T:14880パケット/秒	入力周波数	50~60Hz
	100BASE-TX:148800パケット/秒	EMI	CE、FCC Class B、VCCI Class B
パケットバッファ容量	128K バイト		

プラネックスコミュニケーションズ株式会社

http://www.planex.co.jp/

